ISSUE SUP STAPLE AREA (for additional cross-

		- T.	ISSU	ING CLA	SSIFIC	ATION				
	- ORIC	SINAL			CROS	SREFER	ENCE(S	)		
CLA	SS	SUBCLASS	CLASS		SUBCLAS	S (ONE	SUBCLA	SS PER	BLOCK)	13th 2 . 160
1400 S			, , · · ·						•	
		ATIONAL CONTROL	7							1.4
3 3		10 (11 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7.2 (4.1.1.1)			<del></del>	-			
1.1 F	; š	1.5	A		٠					
		1								
7 3	3	: 1					,		4.4	Aur.
A 🕏	\$ 1	* 1 ·			∧ C(	ontinued o	n Issue :	Slip Insid	e File Ja	cket

	٦٠								-	-	<del></del>									800 SIF					aleit	BIKA	38)			<del></del>			÷	_	-	٦
	ORIGINAL											ISSUING CLASSIFICATION  CROSS REFERENCE(S)  CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														$\dashv$										
 	CLASS SUBCLASS									1	Ĉ	LA	SS				_	SU	BCI	ĀŠ	S (	ÖN	E :	SUE	3CL	AS:	S P	ER	BL				<b>y</b> . 1		1.	
3											T		• _											٦			T			T			7		-	1
· (1)	1					_		•		٠.٠	-		. '		-	<u> </u>		_	╁			_					+		<u>.</u>	+		<u>.</u> _	4	•	``	4
1	-		• 1	.INI		NA.	TIO			(4)			7		_				L					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			$\perp$			$\perp$			$\perp$		₹.	]:
٠.			:	αı	\SS	iFic	CAT	ION		•				-							ļ			1			T			T			T			1
	7	T	Į.	. 5	T	· .		1	. : .		1		7.		7			•	Γ		1		- ;	: 1			+		•	T	•:	-:	+		<i>y.</i> -	1
,0	-	ť	┢	+	+					<u>.                                    </u>	+		<del></del>		∤				$\vdash$	-	$\dashv$			+			╁		·-	+	<u>:</u>	<u></u>	+	*	, à	1,
Ť,	Ŀ	*	_		1	. <sup>1</sup> ·		_		•	1			100	-				L		4			4			4_			Ŀ	<u> </u>	•	Ľ	1	r) a	4:
4		ı	ŝ		1	*		.1			L																				-		١,			1:
		٣	۳,	,	1	- رو		7		'							•								-		, -		٠., .	1		4,4	÷	e de		đe
. )	1	T	1	┿	t	÷	. #.	7			1			<del></del>	1					_	<u> </u>	nti	ni id	L		58U		io 1	201							_
2			_	01		-	٠.,٠		•	-				<del></del>		INC	EX	0	FC	Ŕ	MS	<u> </u>	iuc		<i>A</i> 1 13	300	9 31	h i	11811	ue i	F H L	75	IUK.	<del>8</del> 1	- 4	٠ لـ
1		1		14		.Re	ejeci	ted		Thu	oug	יות ר	ime	rpi).	c	ano	eled		_							ctec					./A <sub>l</sub>	ppe:	al		i	٠.٠
£	4.3	= -			<del>;;</del>	. AU	owe [	<u> </u>	+.	••••• •	••••• •	Ϊ'''	••••	aim	<u> K</u>	est	ICTO(	1	Da	te	••••	•••••		. Inb		ence		) ,,,,	•••••		0 Dat		ted	1.3		7
<u>-</u> -f	C1	r				T	Τ	Ť	Т	T	Τ	1	۳	Т	T	Τ	Τ	Т	Ť	Ť	Т	Τ	Т	1	۲	T	+	T	Т	T	T	דֿ	Т	T	1	1
	Fra	Original	175.03	11%	1	1	1	1	1.	-	1		룡	Original						1					-	Original					1		ĺ	1	1.	Ţ,
	Ē,	ō	12	d	Ľ	1	1		1	1				ō								1			Firs	δ		l	1		1	1	1		1	.].
		$\mathcal{E}$	Ι÷	E	Ι	L	I	I	I	Γ	I	1.		51	_	L		L	L	L	匚			1		10		İ		I	İ	Τ	1	1	1	ا [
.	*	74 (1	H	Ε	]_	1	$\perp$	╀	$\perp$	1	1	4	L	52 53	4	Į.	1	L	L	L		L	Γ	1		10:			Г	L	Γ	L	E	L	I	] *
1		3	H	V	Ł	+	╁	+	+	H	╀	1	$\vdash$	54		$\vdash$	╁	╁	╀	┼-	-	-	╀	-	-	10		╁-	╀	╀	╀	╁	+	+	1	1,
٤	7	5	H	V	Ĺ	۳	†	-	+	†	۲	1	$\vdash$	55		t	Ė	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+-	$\vdash$	1	-	10	-	+	╁	+	+	╁	+	+	+	1
	j.	8		G	15		L	Ŀ				1		58										]		100		L	İ	I	İ	T	T	1	Į.	1
٠,	-	7	Ц	ဌ	1	L	Ļ	Į.	1			1	Ĺ	57	Ĺ	Ĺ	Ĺ	L	$\Box$			$\Box$	$\Box$	1	L	107			Г	Г	L	L	L	Γ		$]_{\mathcal{G}}$
計	<u> </u>	<u>•</u>	H	벋	-	<u> </u> ".	<del>l</del>	+	H	۲	$\vdash$	1.	-	58 59		$\vdash$		$\vdash$	-	-	<del> </del>	-	-	1	$\vdash$	100		H	-	$\vdash$	╀	1	1	ŀ	1	1
		10	H	i i	3	ą,	'n	t	ŀ	1		F	$\vdash$	80	۲.	+	Ė	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	┝	-	1	H	110		<del> -</del>	+-	+	╀╌	+	7.	3	133	13
	*	11		1	i	Į.	:	3	1		<u> </u>	13.4 13.4		61	Ŀ		_						Ė	]		111					-	1	3	4	5	3:
		12		1	2.47	5,	7.4	4		**	1,6	13	-	62	į,		٠ <u>.</u>			-	:	-		10	<u>.                                    </u>	112		á.	1	£.v/	1	ı,	7/	'n.	i.	K
淵		13	1	胀	<u>*:</u>	71	74	23	27	8	. 1	Į,	Ľ	63 64	-	2	ž	_		Ù			-		L	113	_	٧.	1	ï.	Ľ	133	150	įψ,	1	K
٩Ľ		10		100	ic.	n'ar	6.1 73.2	7	73	73	1			65	H	1	3	-	H	$\vdash$		_	, ·	1	5	114	_	H	-	-	جَا	H	÷	7.7	27	Į,
٦		16	₹	1	3	14	*	Ĺ.	Ť	Ľ	Ľ			66			;		H	H		-	Н			118		H	1	H			5	3	9.	18
ιĽ	_	17			1.		Ľ	_;			Ŀ	j.		67			-							l ¨		117					Ŀ			, E.	-	ì.
<u> </u>		18 19		Ļ	<u> </u>				L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	68 69		$\vdash$	Ľ	L	Ц				Ĺ	1	L	118				L	L	1	L	匚	7	14
-  -	_	20	Н	H	-	H	۴	┝	-	H	-		-	70	⊢	Η.	H	$\vdash$	Н	Н		Н		{	$\vdash$	119 120		┝		$\vdash$	$\vdash$	-	ŀ	<del> </del>	Ė	' -
1		21		Н	$\vdash$	Ħ	1	+	$\vdash$	$\vdash$	T		$\vdash$	71	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	Н	-	$\dashv$	Н	-		$\vdash$	121	$\vdash$	H		$\vdash$	$\vdash$	1	†		-	13
. [	_:1	22		. :				1			Ŀ	:		72										1		122									Ŀ	
		23 24	ij	Ŀ	Ŀ	<u> </u>	L	L	L		L		L	73	$\Box$		$\Box$				$\Box$	Щ				123	1				L		Ŀ	v	Ŀ	
F	_	24 25	-	Н	$\vdash$	⊢	$\vdash$	+	-	-	$\vdash$		$\vdash$	74 75	-	$\vdash$		-	Н	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>		Н	124		-	-	-	<del> -</del>	<del> </del>	-	Ŀ	<del> </del>	
	1	26		÷	$\vdash$	†	H	$\vdash$	<del>                                     </del>		Ė			76	$\vdash$	$\vdash$	Н				┥	Н	<del>                                     </del>		H	126	_	Н		Н	┢	1	1	-	$\vdash$	:
*	1	27												77												127										, 2.
Į.	4	28 29			Ŀ	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L		Ц	78	Щ	Ц				$\neg$	$\exists$				$\sqcup$	128		Ц	Ц	Ľ	$\sqsubseteq$	L	ļ		$\Box$	٠.
+	_L	30	$\dashv$	_	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		-	79 80	Н	Н	$\vdash$	_	Н	$\dashv$		$\dashv$			Н	129 130		Н	Н	Н	$\vdash$	$\vdash$		-	-	
+		31	_		H	-	Н	Н		Н	┢			81	H	H	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$			H	131	H	H	H	Н	$\vdash$	┝	$\vdash$	$\vdash$	H	l
		32												82												132										Ī
-		33 34	4	_		_	L	ļ	<u> </u>	L.				83	Ц		Ц			4	$\Box$	$\Box$			П	133	П		Ц			L.			匚	
ŀ		34 35	┦	$\dashv$		H			$\vdash$	<del> </del>	-		H	84 85	dash	$\dashv$	$\dashv$	_		-		4	4		Н	134 135	Н	Ц	Н	$\vdash \vdash$	-	H	H	<u> </u>	H	4 ;
- -		38	1	$\dashv$		Н			-		Н		Н	86	Н	ᅱ	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-		H	136	Н	-	Н	Н	-	$\vdash$	H	-		,
٩iL	1	37	$\exists$											87				_	7	_	_				口	137	口								. 1	
Γ	1	38	Д			·				П				88						$\Box$	⇉				口	138	$\Box$						$\Box$	Ĺ		
$\vdash$		39 40	-			$\vdash$	$\vdash$	H	<u> </u>	Н	Щ	İ	Ц	90	4	_	_	_	_	[	[	4	ᅴ		$\vdash \downarrow$	139	Н		$\sqcup$		ļ.,		Щ	<u> </u>	$\sqcup$	'
ŀ	7 4	1	!		$\dashv$	Н	$\vdash$	Н	H	Н	H	j	Н	91	$\dashv$	-	-			-		4	$\dashv$		$\vdash \vdash$	141	Н	$\dashv$	H	$\dashv$		Н	5 5.14	-		
`I	1	12	_			<u>.</u>	H	Н		H	Н		-	92		긤	ㅓ	$\dashv$	$\dashv$	┪	$\dashv$	$\dashv$	$\dot{\dashv}$			142	$\vdash$	+	H	┪	H	H	7		+	. 0
Ľ	14	13	I											93			╛		₫	╛	╛					143										-3.
F	1	4	Ц		$\exists$	$\Box$	Ц	Ц	Ц				$\Box$	94	$\Box$	$\Box$	J	$\Box$	コ	$\Box$	$\Box$	耳			$\square$	144	П	$\Box$	П			П	$\cdot$		$\Box$	1
╌├		i5 i8	+	4		Н	Н	Н	Н	Н	Н		_	95 96		-	-		4	-	4	4				145 146	$\vdash \vdash$	4	$\sqcup$	4	-	Н	Н	$\vdash$	Н	
$\vdash$		17	+	-	-	Н	Н	Н	Н	╌┤	$\dashv$	ŀ	$\dashv$	97	┨	+	$\dashv$	┥	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	ᅱ			147	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	$\dashv$	$\dashv$	H	Н	
	_	18	_	-2	_	Н	$\Box$	Н	Н	$\dashv$	$\neg$		4	98	1	┪	┪	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	ŀ		148		7	7	ᅥ	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	H	Н	١.
E	14	19										1		99					_	╛	_†	_†	$\exists$	ı		149										
_		50		_	-	_	-		_	-	_		_	100	_	_	$\rightarrow$	_	-	$\rightarrow$	-	-+	_	- 1	$\overline{}$	150	_	-	$\overline{}$	_	_	-	_		_	

一种无法 人名西西

If more than 150 claims or 9 actions staple additional sheet here